

- устранение пробелов в знаниях по основной общеобразовательной программе;
- формирование представления о различных постановках экзаменационных заданий;
- развитие алгоритмического мышления;
- освоение методов решения разных задач с явно заданной физической моделью и задач, подразумевающих самостоятельное создание физической модели, соответствующей условиям задачи.

Рецензируемое методическое пособие представлено педагогической общественности в рамках районного методического объединения учителей физики, а также в рамках тьюторских занятий учителей физики. Материалы учителя физики Горощук Т.Н. прошли успешную апробацию на базе лицея № 4 г. Ейска в общеобразовательных классах и классах с углубленным изучением предмета и рекомендованы для использования в работе общеобразовательных организаций Ейского района.

Рецензент:

А.Н.Даньшина

Подпись удостоверяю

Исполняющий обязанности
директора МКУ «Информационно-
методический центр системы
образования Ейского района»



О.С.Быстрицкая

25.07.2024 г.